



ВЫКЛЮЧАТЕЛИ БЕСКОНТАКТНЫЕ ГЕРКОНОВЫЕ НА ПЕРЕМЕННОЕ/ПОСТОЯННОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

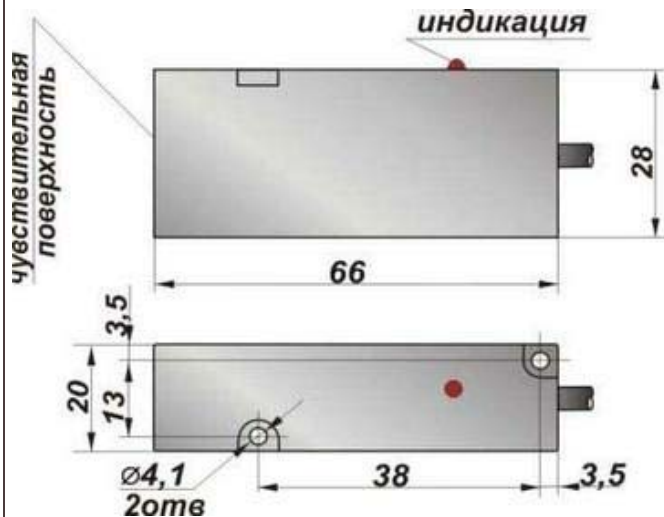

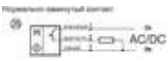



Схема подключения	Тип контакта	Наименование
 Нормально разомкнутый контакт	Нормально-разомкнутый	Г33-NO
 Нормально замкнутый контакт	Нормально-замкнутый	Г33-NC
 Переключающий	Переключающий	Г33-NO/NC
Для увеличения схемы подключения - кликните на картинку		
Напряжение питания	10...30 В AC/DC	
Ток нагрузки	10...250 мА	
Частота переключения	100 Гц	
Максимальная мощность нагрузки	10 Вт	
Индикация переключения	есть	
Температура окружающей среды	-25С...+75С	
Степень защиты	IP67	
Способ подключения	Кабель	
Материал корпуса	Полиамид	